

Press Release

IVECO BUS et ChargePoint signent un accord de partenariat pour offrir une gestion de flotte premium

Vénissieux, le 19 septembre 2023

IVECO BUS, leader européen de la mobilité durable avec ses solutions innovantes pour les transports collectifs et ChargePoint ont signé un accord permettant à IVECO BUS de proposer à ses clients en Europe le portefeuille de logiciels de flotte de ChargePoint.

L'expertise combinée des deux acteurs accompagnera les opérateurs de transport dans leur transition vers l'électromobilité avec une offre de premier ordre pour exploiter leur flotte et leurs infrastructures de recharge.

Cette solution mettra à disposition des opérateurs des données sur l'état de leurs véhicules, de leurs batteries et de leurs infrastructures de recharge pour optimiser la gestion de leur flotte. Elle permettra une surveillance proactive de la gestion de des recharges, des prévisions d'autonomie, de la rationalisation des itinéraires et de la planification des horaires, pour une gestion simplifiée de l'exploitation des véhicules.

Un module de gestion intelligente de la recharge et un outil de gestion du dépôt en lien avec le planning d'exploitation des autobus seront également disponibles. Ces services permettront une gestion optimale de l'énergie disponible pour la recharge, et par conséquent une réduction des coûts d'exploitation pour l'opérateur.

Ce nouveau service complète l'offre de services numériques **IVECO ON** d'IVECO BUS. Les différents modules pourront être acquis directement auprès d'IVECO BUS et activés sur le portail **IVECO ON**. Cette nouvelle offre permet à IVECO BUS de fournir à ses clients une solution interne avec des fonctionnalités étendues, renforçant ainsi sa position de spécialiste des solutions complètes de mobilité électrique.

« Le partenariat entre IVECO BUS et ChargePoint est une très bonne nouvelle pour nos clients. Nous pouvons désormais proposer, de manière intégrée, la gestion de flotte à partir des données des véhicules IVECO BUS et des stations de recharge mais aussi la recharge intelligente et la gestion des dépôts. Le dépôt peut ainsi être exploité avec un seul outil, en adéquation avec la stratégie d'IVECO BUS de fournir des solutions clés en main. », a déclaré Marco Franza, Energy Management Solutions, Iveco Group.

Le passage à des flottes zéro émission s'accélère rapidement dans toute l'Europe, car les gestionnaires de flotte adoptent l'électrification pour réduire le coût total de possession », a déclaré André ten Bloemendal, Senior Vice President Europe chez ChargePoint. « Le déploiement de notre solution de gestion de flotte basée sur le cloud avec IVECO BUS, constructeur OEM leader, démontre notre engagement commun en faveur de l'électrification des flottes en Europe et, conjointement, fournit des solutions intégrées pour les flottes lors de leur transition vers des véhicules électriques. »

Légende photo :

De gauche à droite : Marco Franza – Responsable Service Clients Bus et Energy Mobility Solutions Iveco Group, Stéphane Espinasse - Responsable des ventes et produits IVECO BUS, Philippe Grand – IVECO BUS produit et services numériques, Ruud de Windt - ChargePoint Partnership Manager, Bus OEMs Europe, Simonetta Camilloni - Regional Account Manager, France and Southern Europe, Uwe R. Münch - ChargePoint Director, Bus Europe et Rich Mohr- SVP North America, former Global VP of Fleet

IVECO BUS

IVECO BUS est une marque d'Iveco Group N.V. (MI : IVG), un leader mondial des véhicules commerciaux et spéciaux, des groupes motopropulseurs et des services financiers, coté à la Bourse de Milan.

Forte d'une présence mondiale et d'une position de leader en Europe pour un transport collectif de personnes durable, IVECO BUS, accompagne les autorités publiques organisatrices de transport ainsi que les entreprises privées de transport dans toutes leurs missions, avec une offre de solutions de mobilité globale disponibles en différentes énergies : électrique ou au gaz naturel comprimé compatible avec le biométhane.

L'offre globale comprend:

- *des autobus standard et articulés et leurs versions BHNS ; midibus urbains ;*
- *des autocars scolaires, interurbains, de ligne et de tourisme ;*
- *des minibus DAILY,*
- *des services de connectivité et de gestion de flotte disponibles via IVECO ON*
- *un portefeuille de produits et services avec Energy Mobility Solutions, allant des simulations et de la conception à la fourniture de bornes de recharge, en passant par l'installation et la maintenance de l'infrastructure de recharge*

Le vaste réseau de points de service IVECO BUS et IVECO garantit une assistance partout dans le monde où un véhicule est en exploitation.

IVECO BUS emploie plus de 5 000 personnes et dispose de cinq usines, situées à Annonay et Rorthais en France, à Vysoké Myto en République Tchèque, à Brescia et Foggia, en Italie.

Pour plus d'informations sur IVECO BUS, visitez : www.ivecobus.com

Pour plus d'informations sur Iveco Group, visitez : www.ivecogroup.com

Pour toute information, merci de contacter :

Isabelle FILLONNEAU

Mobile + 33 6 87 71 36 24